

# NETZSCH

Proven Excellence.



## Młyn laboratoryjny *MINI ZETA*

Mały, ale sprytny!

Business Unit  
GRINDING & DISPERSING

# Młyn laboratoryjny *MINIZETA*

- Samopompujący system cyrkulacyjny
- Zintegrowany zbiornik cyrkulacyjny z małym mieszadłem o napędzie elektrycznym
- Separacja mielników przez system sita szczelinowego
- Wielkość wsadu od 0,25 l do 0,5 l
- Prosta i czysta obsługa
- Uchylny pojemnik do mielenia ułatwia załadunek i wyładunek mielników.
- Stosowane są bardzo drobne mielniki od 0,5 mm do maksymalnie 2 mm.
- Napęd elektryczny, chłodzony wodą o mocy 1,1 kW sterowany falownikiem
- Zakres prędkości regulowany bezstopniowo od 1 500 min<sup>-1</sup> do 3 000 min<sup>-1</sup>
- Szczelność komory mielenia zapewnia uszczelnienie mechaniczne z komorą z płynem uszczelniającym
- Najlepsza powtarzalność
- Wykonanie standardowe IP (wykonanie odporne na wybuch nie jest dostępne)



Pozycja robocza



Pozycja opróżniania



Pozycja napełniania



NETZSCH-Feinmahltechnik GmbH  
Sedanstraße 70  
95100 Selb  
Niemcy  
Tel.: +49 9287 797 0  
Faks: +49 9287 797 149  
info.nft@netzsch.com

**NETZSCH**<sup>®</sup>

[www.netzsch.com](http://www.netzsch.com)